Index of Claims

Applic	ation/Co	ntrol No.
--------	----------	-----------

10/830,087

Examiner

(Nancy) Thanh-Nhan P. Nguyen Applicant(s)/Patent under Reexamination

MURADE, MASAO

Art Unit

2871

1	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		Date					Claim Date										Claim														
	aim I							Cia	ıım	m Date								Claim Date										_			
Final	Original	5/13/07									Final	Original									Final	Original									
	1	=	1	十				$\Box$		_		51			1	寸	_			11	$\vdash$	101	$\vdash$		+	7	_	7	$\dashv$	$\dashv$	_
	2			_	$\neg$	_	$\vdash$	$\Box$		_	<b>—</b>	52		$\dashv$		寸	_					102	$\vdash$	$\dashv$	+	_	_	-	-	$\dashv$	_
	3	Ξ	$\dashv$	十								53						一		$\neg \neg$		103		$\dashv$	ヿ	ヿ	┪	一	一	十	_
	4	1		十								54				_		$\neg$		$\neg \neg$		104		┪	┪		$\neg$	$\neg$	$\dashv$	$\dashv$	_
	5	T	$\dashv$	十			т			$\neg$		55			_	┪	$\neg$	_	$\dashv$	$\dashv \dashv$		105	一十	$\dashv$	-+	7	$\neg$	┪	ヿ	$\neg$	_
	6	$\vdash$	$\vdash$	十						_		56			7	7	7	7		$\dashv$		106		_	十	_	一	$\dashv$	$\dashv$	十	_
	7	1		T	寸		_				<b></b>	57				_	寸	_		$\neg \neg$		107		$\dashv$	7	寸	$\neg$	ᅥ	寸	寸	_
	8			7						╡.		58				$\neg$	$\neg$	T	$\neg$			108		十	寸	ヿ	ᆟ		$\dashv$	$\dashv$	
	9	T		7								59			┪	寸	寸			$\dashv \dashv$		109		十	7		_	$\neg$	ヿ	す	_
	10	П	П	T								60			$\dashv$	一						110		_	寸		$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$	_
	11	Π		T								61			$\dashv$	$\neg$		$\neg$		$\Box$		111		7	7		コ	ヿ	ヿ	寸	_
	12	17			T							62			$\neg$	$\neg \uparrow$				$\neg \neg$		112		T	$\neg$		_	T	$\dashv$	寸	
	13			╗	$\neg$							63				一						113			7		ヿ		$\neg$	$\neg$	_
	14	$\Gamma$										64			7	_	$\neg$	寸	T			114		$\neg$	1		$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\dashv$	_
	15	π		T								65				$\exists$				$\exists \exists$		115		$\neg$	寸	-		$\neg$	$\neg$	$\dashv$	_
	16											66			一	一	丁					116			丁	一	一	$\neg$	$\neg$	$\exists$	
	17	Π	П	П								67			$\neg$		$\neg$					117			$\neg$		ヿ	$\neg$	$\exists$	$\neg$	
	18	П	П									68				一	$\neg$		$\neg$	$\neg \neg$		118		$\neg$			$\neg$			$\neg$	_
	19	П	П		$\neg$							69					$\neg$		$\neg$	$\neg \neg$		119							T	寸	_
	20	П										70			ヿ	コ	一	一	$\neg \uparrow$	$\Box$		120			T	$\neg$	一		$\Box$	T	
	21	$\prod_{i}$	П	T								71			ヿ	コ						121		7	$\neg$		コ		T	ヿ	_
	22	V			$\neg$							72										122				$\neg$					_
	23	=										73			T	$\neg$						123	$\Box$	丁	丁	$\neg$			$\exists$		_
	24		П									74			$\neg$	$\neg$	$\neg$		丁	$\neg \neg$		124		$\neg$	丁	一				$\exists$	
	25			T								75			一		$\neg$	T		$\neg \neg$		125		T					$\neg$	コ	_
	26											76	_		$\neg$							126		T	$\neg$	$\neg$			$\neg$	$\neg$	_
	27			T								77			$\neg$	T	$\neg$					127			7			$\neg$	$\neg$	$\neg$	_
	28			Т								78			$\neg$		$\neg$			$\Box$		128		$\neg$	$\neg$	$\neg$			ヿ	$\neg$	
	29			T								79								$\Box$		129	П	$\neg$	$\neg$				$\neg$		
	30				$\neg$							80					$\neg$					130		$\neg$						$\neg$	_
	31											81			П		T					131		$\neg$	$\Box$	$\neg$			$\Box$		
	32											82					$\neg$			$\Box$		132				П	$\neg$			$\neg$	
	33			$\prod$								83										133							⇉		
	34		$\Box$	$\prod$								84			$\Box$							134		T	$\prod$						_
	35			$\Box$								85										135		$\Box$	J		$\Box$	$\Box$	╗	丁	
	36											86										136			П			$\neg$	$\neg$	Т	
	37			$oxed{\int}$								87										137			$\Box$			$\Box$		╗	
	38											88										138			Ţ			$\Box$	_	$\Box$	
	39											89										139		$\Box$	Ī		$\Box$	J			_
L	40	<u> </u>								]		90			J	$\Box$	$\Box$	┚				140		T							_
L	41				_		Ш					91							$oxed{oxed}$			141		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$		┚	┚	$\Box$	$\Box$	
L	42	<u> </u>	Щ	$\perp$	$\Box$		_	Ш	$\Box$		L	92			$\Box$					<u>.</u>		142					$\Box$	$\Box$	$\Box$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	_
L	43	<u> </u>	igwdap	_			Щ	Ш				93						[				143								$ \bot $	
	44	<u> </u>	<u> </u>	4	$\Box$		Ш				L	94				$\perp$				$\perp \! \! \perp$		144					[				
L	45	<u> </u>	<u> </u>	$\bot$	_		L_	Ш			<b></b>	95	L_		[	_[			_		L	145								$\Box$	_
	46	<u> </u>	$\sqcup \!\!\! \perp$	4			Ш				L	96				_		[		$\perp \perp$		146								$\Box$	
<u></u>	47	<u> </u>	$\sqcup$	4			Ш	Ш	Ш	_	L	97	<u> </u>		_	$\perp$					L	147	$\sqcup$				[			[	
ļ	48	<u> </u>	$\sqcup \bot$	4			Щ	Ш			L	98	$oxed{oxed}$				_	_		$\perp \perp \perp$		148	oxdot				[			$\bot$	
<u></u>	49	ļ.	$\sqcup \bot$	$\downarrow$			Ш	Ш			<u></u>	99	$oxed{oxed}$				_		_		L	149	$\sqcup$	_	$\perp$	_			┙		
L	50	L_	L.J.	$\perp$								100			- 1	- 1	- 1				1	150	ll		- 1		ĺ	- [	ſ	[	